

Muhamad Sajjad BS-M

DAY: _____

DATE: _____

Class 10th
Paper Chemistry

Long Questions.

QNo: 5

CH# 1, 7

OR

CH-9, 15

سوال نمبر 1:
(الف)

ایکوی بریم کونٹینٹ کی اہمیت

بیان کریں؟

(ب)

پانی کی وجہ سے پیدا ہونے والی

بیماریوں پر نوٹ لکھیں؟ کوئی سی باج

Imp

تجربہ؟ (VIP)

M. Sajjad

سوال نمبر 2:
(الف)

گراف کی مدد سے ریورسیبل

ری ایکشن کی وضاحت کریں؟

(ب)

پانی کی پولر نیچر کس طرح مختلف

اشیاء کو پانی میں حل ہونے میں مدد دیتی

Imp

تجربہ؟ (VIP)

Sajjad

سوال نمبر 3:

(الف)

مثالوں کی مدد سے ایکوی لبرلم
کونٹینٹ کی تعریف کریں؟ اور پونٹس بیان
کریں؟ ری ایکشن کی مدد کی پیش گوئی
کریں؟ (VIP) Amf

(ب)

یادڈ واٹر اور سوفٹ واٹر میں فرق
بیان کریں؟ پانی کی یادڈ نیس کی وجوہات
بیان کریں؟ (VIP) Amf

Amf

سوال نمبر 4:

(الف)

لاء آف ماس ایکشن تقریر کریں؟
اور ایک جنرل مساوات کی مدد سے ایکوی لبرلم
کونٹینٹ کی ایکسپریشن لکھیں؟ (VIP) Amf

(ب)

تجربہ لری یادڈ نیس اور برمانینٹ
یادڈ نیس کو کسے دور کیا جاسکتا ہے۔ مزید
کے طریقے بیان کریں؟ (VIP) Amf

Amf

سوال نمبر 5:

(الف)

درج ذیل کی مثالیں

سکوپ خصوصیات بیان کریں؟

DAY: _____

DATE: _____

(i) فادورڈ اور ریورس ری ایکشن
(ii) ڈائنامک ایکوی لبریم
Ampl (VIP)

سوال (ب)
Saccharose
پانی کی خصوصیات بیان کریں؟
Ampl (VIP)

Q No: 6

CH # 2.5

OR

CH - 10, 13

سوال نمبر 2:
(الف)

پٹرولیم کی فریکشنل ڈسٹیلیشن
کے محل پر نوٹ لکھیں؟
(ب)

ایکسینز اور الگینز کی تیاری کے
دو طریقے لکھیں؟
Saccharose

سوال نمبر 2:
(الف)

ایک میٹل کو کیسے ریفاائن کیا جاتا

ہے؟
(ب)

DATE: _____

DATE: _____

(ب) الیکشنز (ایکشنز) کی طبی خصوصیات اور استعمالات

گھنٹیں؟ (VIP) 9mf

سوال نمبر 3: 4
(الف)

اور کی کنٹریشن کے مختلف طریقے بیان کریں؟

(ب)

سورج کی مدیم روشنی میں پتھین کی ریلو جنیشن بیان کریں؟

سوال نمبر 4
(الف)

فلوشین ڈایا گرام کی مدد سے یوریا کی تیاری کا طریقہ بیان کریں؟ نیز یوریا کی اسمیت بیان کریں؟

(ب)

ایکشنز کی طبی خصوصیات اور استعمالات گھنٹیں؟

سوال نمبر 5 = 4
(الف)

فلوشینٹ ڈایا گرام کی مدد سے ساحلہ پروسس سے سوڈیم کاربونیٹ کی تیاری

کا تقریباً طریقہ بیان کریں کہ اس پر عمل کی
اہمیت تھی بیان کریں؟ (VIP) - Amr
(ب)

یاد کرو کاربنز پر نوٹ لکھیں اور
ان کی کلاسیفیکیشن پر نوٹ لکھیں؟ Amr

QND: 7

سوال نمبر 7

CH# 4, 8,

OR

CH# 12, 16

Amrسوال نمبر 8:
(الف)

لیپڈ کے سود سنز اور استعمالات

لکھیں - (VIP) - Amr
(ب)

ایسڈ اور بےسنز کا آدھنیں کا نظریہ بیان کریں۔

سوال نمبر 9:
(الف)

پروڈیٹز کیا ہے۔ اس میں کس قسم کے ایلمنٹس

پائے جاتے ہیں۔ ان کے سود سنز اور استعمالات لکھیں۔ Amr
(ب)

ایسڈ کے ایلمنٹس استعمالات لکھیں

DATE: _____

DATE: _____

سوال نمبر 3:

(الف)

DNA اور RNA میں فرق بیان کریں؟

(ب)

ایڈ اور بیس کے استعمالات لکھیں۔ Gmp (VIP)

Saijad

سوال نمبر 4:

(الف) مادہ بو باڈر میں کے سوڈوز اور

استعمالات لکھیں۔ Gmp

(ب) ایڈ اور بیس کی جنرل خصوصیات لکھیں۔ Gmp (VIP)

Saijad

سوال نمبر 5:

(الف)

دعامتر کیا ہے اس کی دو اقسام

بیان کریں۔ Gmp

(ب) سائس کیا ہے۔ ان کی تیاری کے

طریقے بیان کریں۔ Gmp

Saijad

Muhammad Saijad

BS - Math (U.O.E)